

Application/Control No	0
------------------------	---

10/791,811 Examiner

Thomas H. Parsons

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SUGIYAMA ET AL.

Art Unit

1745

		ISSUE CLASSIFICATION																		
ORIGINAL CROSS:REFERENCE(S)																				
CLA	::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		SUBCL	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		CLASS		SUBCLASS (ONE SUBCLASS								CK)				
42	9		25	5		429	2	51	25	2										
INTER	RNATIO	NAL CL	ASSIFI	CATION																
н о	1	M	2/	16																
			· · · · · · /	/:::::::::::::::::::::::::::::::::::::																
				/:::::::::::::::::::::::::::::::::::::																
			/																	
Th	arso)5			TOK	/ IOC	EPH		Total Claims Allowed: 9										
	(Assis	stant E	xamine	r), (C	oate)		-CI II													
	, J.,	<i>? , .</i>	///	עוו	3 X	65	301	r E MV		Y 17-62			IINER	, 		O.G. Claim(e)		.G. t Fig.	
(Legal Instruments Examiner) (Date)								(Pri	mary Ex	aminer)		(Date)	3/as			Ciaiii)(<i>-</i> j	EIM	ı rıy.	
																1			1	
	1-:			-l ! AL					4											
		renur	nbere	i	ie san	e ord		reser	itea by		cant	c						R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Óriginal		Final	Original		Final	Original	
🖆	Örj		🛅	i iğ		這) ji		i <u>E</u>	<u>-</u> 5		這	Örig		ᆵ) rig		Fi	Orig	
1	1			31			61		<u> </u>			-								
2	2			32		<u> </u>	62		<u> </u>	91 92			121 122			151 152			181 182	
3	3			33			63	1		93	1		123			153			183	
4	4			34			64]		94			124			154			184	
5	5			35			65			95]		125			155			185	
6 7	6 7			36 37			66			96			126			156			186	
8	8			38			67 68			97 98			127 128	1		157 158			187	
9	9			39			69			99	ł		129	ł		159			188 189	
	10			40			70			100	i i		130	l		160	'		190	
	11			41			71			101			131			161			191	
1	12			42			72			102			132	[162			192	
	13 14			43 44			73 74			103 104		-	133 134			163 164			193 194	
	15			45			75			105			135	}		165			194	
	16			46			76			106			136	ł		166			196	
	17			47			77			107			137			167			197	
	18	ļ	-	48		-	78		<u> </u>	108			138			168			198	
 	19 20	}		49 50			79 80		 	109 110			139 140			169			199	
	21	ł		51			81		$\vdash \vdash \vdash$	111			141	ł		170 171			200 201	
	22	Ì		52			82			112			142	ŀ		172			202	
	23			53			83			113	į		143	į		173	Ì		203	
\vdash	24			54			84			114	[144			174			204	
\vdash	25 26	}		55 56			85			115			145	-		175			205	
 	27	ŀ		57			86 87			116 117	 		146 147	-		176 177	ŀ		206 207	
	28	ł		58			88	i		118	}		148	}		178			207	
	29	ţ		59			89			119	Ì		149	ŀ		179	ł		209	
	30	[60			90			120			150			180			210	